

Application No.	Applicant(s)								
09/691,944	JEAN-LOUIS GUEF	RET							
Examiner	Art Unit								
Huyen Le	3751								

							1149	<u> </u>												
						IS	SSU	E C	LAS	SIFI	CAT	ION								
	c	RIGIN	AL									CROSS	REFERE	NCE(S)					
CLASS SUBCLASS CLASS							SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
401 202				401	20	05	18	3												
	INTERNATIONAL CLASSIFICATION																			
B 4 3 K 5/00																				
			1																	
			,	•																
HUYEN LE 04/15/04							GREGORY L. HUSON SUPERVISORY PATENT EXAMINER								Total Claims Allowed: 150					
(Assistant Examiner). (Date)							TECHNOLOGY CENTER 3700								O.G. Print Claim(s)			O.G. Print Fig.		
(Legal Instruments Examiner) (Date)								(Primary Examiner) (Date) 474							716				5	
Claims renumbered in the same of						e orde	ler as presented by applicant						☐ CPA			T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
. 1	1		32	31		60	61			91		108	121		139	151			181	
2	2		33	32		61	62]		92		109	122		140	152			182	
3	3		34	33		62	63			93		110	123		141	153			183	
4	4		35	34			64			94		111	124 125		142 143	154 155			18 ⁴	
5_	5		36	35 36	}	67 68	65 66	-		95 96		112 113	126		144	156			186	
7	6 7		28	37		69	67	1		97		114	127		145	157			187	
8	8		37	38		70	68	1	85	98		115	128		146	158			188	
9	9		38	39]	71	69]	86	99		117	129		147	159			189	
10	10		39	40		72	70		87	100		118	130			160			190	
11	11		40	41		73	71	4	88	101		119	131		<u> </u>	161		-	19	

证	O Ţ		证	Ö		Œ	Ö		ш	ŏ		ш	ŏ		ட	ō		ш	ō
1	1		32	31		60	61			91		108	121		139	151			181
2	2		33	32		61	62			92		109	122		140	152			182
3	3	ĺ	34	33		62	63			93		110	123		141	153			183
4	4		35	34			64			94		111	124		142	154			184
5	5		36	35	'	67	65			95		112	125		143	155			185
6	6		28	36	Ì	68	66			96		113	126		144	156			186
7	7		29	37		69	67			97		114	127		145	157			187
8	8		37	38		70	68		85	98		115	128		146	158			188
9	9	i	38	39	1	71	69		86	99		117	129		147	159			189
10	10	1	39	40	1	72	70		87	100		118	130			160			190
11	11		40	41	1	73	71		88	101		119	131			161			191
12	12		41	42		74	72	1	89	102		120	132			162			192
65	13	1	42	43	1	66	73		90	103		121	133			163			193
13	14	1	43	44	1	75	74		91	104		122	134			164			194
14	15	1	44	45			75	[92	105		123	135			165			195
15	16	1	45	46		76	76	1	93	106		124	136]		166			196
16	17	1	46	47		77	77		94	107		125	137			167			197
17	18		47	48		78	78	1	95	108		126	138			168			198
18	19	1	48	49	1	79	79		96	109		127	139			169			199
19	20	1	49	50		84	80]	97	110		128	140	}		170			200
20	21	1	50	51		80	81		98	111		129	141			171			201
21	22	1	51	52		81	82	1	99	112		130	142			172			202
22	23		52	53		82	83		100	113		131	143		64	173			203
23	24		53	54		83	84		101	114		132	144		116	174			204
24	25	Ī	54	55	1	63	85		102	115		133	145		148	175		L	205
25	26	1	55	56	1		86		103	116		134	146			176			206
26	27	1	56	57	1		87		104	117		135	147			177			207
27	28	1	57	58	1		88		105	118		136	148			178			208
30	29	1	58	59	1		89		106	119		137	149			179			209
31	30	1	59	60	1		90	<u> </u>	107	120	<u> </u>	138	150	<u> </u>	<u></u>	180			210
															D.	art of D	anar Na	200	40415